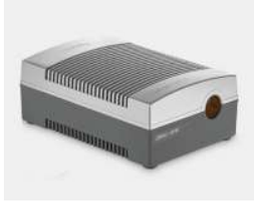




12V Netzteil 6A für Kühlgeräte Kompressor Kühltasche Zigarettenanzünder KFZ Buchse Dose

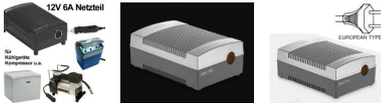


64,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Dometic

Bestell-Nr.: 93-808-02270



12V Netzteil 6A für Kühlgeräte Kühltasche Kompressor 12V Netzgerät mit KFZ Zigarettenanzünder Buchse

Netzadapter für den Anschluss von thermoelektrischen 12Volt Kühlgeräten, Kühlboxen, 12V Luft-Kompressor an das 230Volt Netz.

Ideal für den Einsatz zu Hause, im Hotel, auf dem Campingplatz, im Wochenendhaus, Segelyacht, Boot, Reisemobil etc.

12V Netzgerät von 230V auf 12V für mobile Geräte mit hohem Strombedarf, wie portable 12V Kühlboxen, 12V Luftpumpen für LUMAs, 12V Klein-Kompressor, 12V Kühlschränke, 12V Campinggeräte, 12V Leuchten usw. 12V Ausgang über die eingebaute KFZ-Buchse (Zigaretten-Anzünderbuchse) dort stecken Sie dieses Geräte ein

Technische Daten:

- Eingang: 230Volt/50 Hz über Eurofachstecker
- Ausgang: 12Vdc unstabilisiert max. 6A
- Für 12V Verbraucher bis 80Watt Leistung
- Ausgang über übliche Zigarettenanzünderbuchse (21mm)
- Leistung: 78Watt
- Netzschalter: Nein
- Sicherung seitlich
- Abmessungen (BxHxT): 115x65x170mm
- Gewicht: 0,6kg

Zusatzinformation beim Betrieb mit 12V Kühlboxen:

- Dieses Anpassungsgerät von 230V auf 12V für Elektrokühlboxen ist geeignet für 90% der auf dem Markt befindlichen Kühlboxen von WAECO, Engel, EZetel, Berger usw. Alle 12V Kühlboxen, Kühlschränke bis 6A Stromaufnahme (Stromstärke) bzw. bis 60Watt Leistung können mit diesem Gerät betrieben werden. Bitte schauen Sie daher auf die Anschlussleistung ihrer Kühlbox (Aufkleber am Gerät)

Zusatzinformation beim Betrieb mit 12V Kompressor:

- Dieses Anpassungsgerät von 230V auf 12V in Verbindung mit 12V Kompressoren ist nur geeignet für Klein-Kompressoren bis bis 6A Stromaufnahme (Stromstärke) bzw. bis 60Watt Leistung. **Bitte schauen Sie daher auf die Anschlussleistung ihres Kompressors (Aufkleber am Gerät)**